

Historic, Archive Document

Do not assume content reflects current scientific knowledge, policies, or practices.

AIU5

2

USDA
NATL AGRIC LIBRARY
1999 OCT 26 11:19
CURRENT STAFF
ACQ/STAFF

AGRICULTURAL MARKETING SERVICE
COTTON PROGRAMS, MARKET NEWS BRANCH
3275 APPLING ROAD, MEMPHIS, TENNESSEE 38133
Telephone 901-384-3016

UNITED STATES

COTTON QUALITY REPORT



CLASSINGS THROUGH SEPTEMBER 30, 1999

VOL. 73, NO. 1

OCTOBER 8, 1999

Table 1. — United States: Distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed through
September 30, 1999

QUALITY	LEAF	STAPLE								
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	34 & -
COLOR		Bales	Bales	Bales	Bales	Bales	Bales	Bales	Bales	Bales
11 & 21	1-2	-	54	431	1,627	12,732	50,372	95,883	108,190	269,289
	3	-	4	105	528	3,710	17,265	38,412	51,984	112,008
	4	1	-	27	124	423	1,517	3,191	3,829	9,112
	5	-	-	1	2	27	107	142	142	421
	6	-	-	-	-	1	4	10	5	20
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	1	58	584	2,281	16,893	69,265	137,638	164,150	390,850
31	1-2	-	-	15	259	4,910	38,404	96,717	105,156	245,461
	3	-	-	36	920	9,545	50,406	134,502	184,844	380,253
	4	-	-	12	511	3,489	13,110	30,613	44,481	92,216
	5	-	3	12	160	547	1,376	2,766	3,819	8,683
	6	-	-	1	9	24	27	62	110	233
	7	-	-	-	-	-	2	3	6	11
	TOTAL	-	3	76	1,859	18,515	103,325	264,663	338,416	726,857
41	1-2	-	-	8	98	895	6,115	12,054	9,819	28,989
	3	-	-	6	299	2,778	15,714	45,027	56,863	120,687
	4	-	2	24	562	2,683	8,787	23,583	36,375	72,016
	5	-	-	6	324	1,632	2,988	4,841	6,176	15,967
	6	-	-	1	76	244	285	392	404	1,402
	7	-	-	-	1	7	8	16	20	52
	TOTAL	-	2	45	1,360	8,239	33,897	85,913	109,657	239,113
51	1-2	-	-	-	4	35	220	353	207	819
	3	-	-	3	21	160	841	2,511	2,651	6,187
	4	-	-	3	23	151	747	2,193	2,639	5,756
	5	-	-	1	8	60	473	1,306	952	2,800
	6	-	-	-	1	4	64	223	150	442
	7	-	-	-	-	-	2	11	7	20
	TOTAL	-	-	7	57	410	2,347	6,597	6,606	16,024
61	1-2	-	-	-	-	-	1	3	2	6
	3	-	-	-	-	6	20	29	24	79
	4	-	-	-	-	2	9	39	36	86
	5	-	-	-	-	3	6	11	6	26
	6	-	-	-	-	-	-	4	3	7
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	11	36	86	71	204
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	2	2	4
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	2	2	4
12 & 22	1-2	1	76	299	970	2,763	7,101	11,437	12,140	34,787
	3	-	14	139	500	1,750	5,288	9,538	11,850	29,079
	4	2	4	43	153	386	1,085	1,807	2,380	5,860
	5	-	5	10	20	44	105	127	211	522
	6	-	-	3	-	1	2	6	20	32
	7	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	TOTAL	3	99	494	1,643	4,944	13,582	22,915	26,601	70,281
32	1-2	-	-	4	51	617	3,562	6,951	6,469	17,654
	3	-	3	35	415	2,540	11,706	24,025	28,770	67,494
	4	-	2	50	259	1,354	5,015	10,779	14,718	32,177
	5	-	1	32	70	296	955	1,977	3,015	6,346
	6	-	2	12	18	47	176	221	327	803
	7	-	1	2	4	2	7	16	17	49
	TOTAL	-	9	135	817	4,856	21,421	43,969	53,316	124,523
42	1-2	-	-	1	24	280	1,226	1,712	1,262	4,505
	3	-	-	6	174	1,224	6,113	11,318	11,544	30,379
	4	-	-	5	101	1,044	4,691	9,984	11,114	26,939
	5	-	-	6	42	399	1,132	2,403	3,403	7,385
	6	-	-	-	4	26	148	207	279	664
	7	-	-	-	-	4	15	12	20	51
	TOTAL	-	-	18	345	2,977	13,325	25,636	27,622	69,923
52	1-2	-	-	-	1	20	36	61	106	224
	3	-	-	-	4	81	314	848	1,643	2,890
	4	-	-	1	11	141	573	1,146	1,674	3,546
	5	-	-	-	8	52	318	809	908	2,096
	6	-	-	-	-	5	35	82	91	213
	7	-	-	-	-	2	5	10	11	28
	TOTAL	-	-	2	24	301	1,281	2,956	4,433	8,997

Table 1. -- United States: Continued.

QUALITY	LEAF	STAPLE								
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	34 & -
COLOR		Bales	Bales	Bales	Bales	Bales	Bales	Bales	Bales	Bales
62	1-2	-	-	-	-	-	-	2	5	7
	3	-	-	-	-	1	34	53	40	128
	4	-	-	-	-	2	63	126	46	237
	5	-	-	-	-	-	15	35	13	63
	6	-	-	-	-	-	2	3	2	7
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	3	114	219	106	442
13 & 23	1-2	-	-	7	14	51	156	527	798	1,553
	3	-	1	10	23	54	162	479	609	1,338
	4	-	2	19	25	37	54	51	53	241
	5	-	1	10	7	7	12	9	5	51
	6	-	-	1	-	-	-	-	1	2
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	4	47	69	149	384	1,066	1,466	3,185
33	1-2	-	-	1	12	49	188	776	1,461	2,487
	3	-	-	2	34	275	865	2,326	3,905	7,407
	4	-	-	11	35	163	493	964	1,205	2,871
	5	-	-	1	4	8	64	69	131	277
	6	-	-	-	-	-	17	8	10	35
	7	-	-	-	-	-	2	-	1	3
TOTAL		-	-	15	85	495	1,629	4,143	6,713	13,080
43	1-2	-	-	-	-	45	134	195	200	574
	3	-	-	2	33	255	640	1,166	1,412	3,508
	4	-	-	2	44	301	741	1,032	1,126	3,246
	5	-	-	-	6	64	116	149	229	564
	6	-	-	-	-	1	13	10	33	57
	7	-	-	-	-	-	5	3	-	8
TOTAL		-	-	4	83	666	1,649	2,555	3,000	7,957
53	1-2	-	-	-	1	3	5	10	10	29
	3	-	-	-	1	15	50	72	105	243
	4	-	-	-	1	17	50	90	98	256
	5	-	-	-	1	5	24	45	65	140
	6	-	-	-	-	-	7	24	11	42
	7	-	-	-	-	1	19	11	1	32
TOTAL		-	-	-	4	41	155	252	290	742
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	105	-	-	4	4	4	117
	4	-	-	-	-	-	1	3	3	7
	5	-	-	-	-	1	1	3	-	5
	6	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	1	-	1	6	10	8	26
24-54	1-7	-	-	1	59	299	898	2,211	3,228	6,696
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	1	-	1
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	4	30	50	100	184
	8 2/	-	-	1	-	1	3	13	9	27
TOTAL, ALL		4	175	1,410	8,888	58,805	263,347	600,895	745,794	1,679,116

Table 1. -- United States: Continued.

QUALITY	LEAF	STAPLE							
COLOR		35	36	37	38	39	40 &+	35 to 40+	TOTAL
		Bales	Bales	Bales	Bales	Bales	Bales	Bales	Bales
11 & 21	1-2	61,104	18,207	4,203	191	10	-	83,715	353,004
	3	38,270	13,903	2,928	137	8	-	55,246	167,254
	4	3,139	1,645	315	23	1	-	5,123	14,235
	5	114	71	8	-	-	-	193	614
	6	2	5	-	-	-	-	7	27
	7	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL ---		102,629	33,831	7,454	351	19	-	144,284	535,134
31	1-2	43,898	7,279	800	42	4	-	52,023	297,484
	3	107,999	25,738	4,803	371	31	1	138,943	519,196
	4	31,913	10,422	2,865	421	23	1	45,645	137,861
	5	2,866	1,069	434	90	3	-	4,462	13,145
	6	130	59	23	3	1	-	216	449
	7	3	3	-	-	-	-	6	17
TOTAL ---		186,809	44,570	8,925	927	62	2	241,295	968,152
41	1-2	2,452	243	21	-	-	-	2,716	31,705
	3	23,440	3,517	603	37	2	-	27,599	148,286
	4	20,850	5,320	1,437	194	10	-	27,811	99,827
	5	3,957	1,405	612	98	7	-	6,079	22,046
	6	326	150	72	18	4	-	570	1,972
	7	20	17	8	2	-	-	47	99
TOTAL ---		51,045	10,652	2,753	349	23	-	64,822	303,935
51	1-2	79	2	2	-	-	-	83	902
	3	1,045	67	9	-	-	-	1,121	7,308
	4	1,087	138	83	20	6	324	1,658	7,414
	5	328	68	152	14	3	-	565	3,365
	6	38	13	25	7	-	-	83	525
	7	4	-	1	-	-	-	5	25
TOTAL ---		2,581	288	272	41	8	-	3,188	19,212
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	6
	3	1	1	-	-	-	-	2	81
	4	9	-	-	-	-	-	9	95
	5	-	-	-	-	-	-	-	26
	6	-	-	-	1	-	-	1	8
	7	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL ---		10	1	-	1	-	-	12	216
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	4
	4	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL ---		-	-	-	-	-	-	-	4
12 & 22	1-2	6,589	1,702	689	31	3	-	9,014	43,801
	3	6,904	1,861	394	18	1	-	9,178	38,257
	4	1,379	289	89	11	2	-	1,770	7,630
	5	205	10	1	-	-	-	216	738
	6	10	1	-	-	-	-	11	43
	7	-	-	-	-	-	-	-	1
TOTAL ---		15,087	3,863	1,173	60	6	-	20,189	90,470
32	1-2	2,744	442	31	-	-	-	3,217	20,871
	3	16,529	4,203	461	15	-	-	21,208	88,702
	4	9,791	2,915	642	69	11	-	13,428	45,605
	5	1,901	360	109	22	4	1	2,397	8,743
	6	221	28	1	1	-	-	251	1,054
	7	18	3	-	-	-	-	21	70
TOTAL ---		31,204	7,951	1,244	107	15	1	40,522	165,045
42	1-2	335	48	5	-	-	-	388	4,893
	3	5,461	1,207	116	3	-	-	6,787	37,166
	4	6,807	1,801	285	14	4	-	8,911	35,850
	5	2,269	507	139	13	-	-	2,928	10,313
	6	195	55	17	-	-	-	267	931
	7	11	2	-	-	-	-	13	64
TOTAL ---		15,078	3,620	562	30	4	-	19,294	89,217
52	1-2	21	3	-	-	-	-	24	248
	3	499	42	6	-	-	-	547	3,437
	4	663	82	26	7	2	-	780	4,326
	5	265	31	49	6	1	-	352	2,448
	6	25	7	8	-	-	-	40	253
	7	2	-	3	-	-	-	5	33
TOTAL ---		1,475	165	92	13	3	-	1,748	10,745

Table 1. -- United States: Continued.

QUALITY		STAPLE								
COLOR	LEAF	35	36	37	38	39	40 &+	35 to 40+	TOTAL	
62	1-2	Bales	Bales	Bales	Bales	Bales	Bales	Bales	Bales	
	3	-	1	-	-	-	-	1	8	
	4	9	13	6	-	-	-	28	156	
	5	10	-	1	-	-	-	11	248	
	6	3	-	-	-	-	-	3	66	
	7	-	-	-	-	-	-	-	7	
TOTAL		22	14	7	-	-	-	43	485	
13 & 23	1-2	416	91	56	3	1	-	567	2,120	
	3	272	81	63	5	-	-	421	1,759	
	4	32	4	4	1	-	-	41	282	
	5	-	-	-	-	-	-	-	51	
	6	-	-	-	-	-	-	-	2	
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL		720	176	123	9	1	-	1,029	4,214	
33	1-2	808	118	23	1	1	-	951	3,438	
	3	2,257	403	193	34	5	-	2,892	10,299	
	4	740	141	68	18	3	-	970	3,841	
	5	104	38	11	8	-	-	161	438	
	6	10	2	1	1	-	-	14	49	
	7	2	-	-	-	-	-	2	5	
TOTAL		3,921	702	296	62	9	-	4,990	18,070	
43	1-2	88	11	-	-	-	-	99	673	
	3	921	137	13	2	-	-	1,073	4,581	
	4	749	162	35	10	4	-	960	4,206	
	5	173	34	11	10	7	2	237	801	
	6	14	4	1	2	-	-	21	78	
	7	2	-	-	-	-	-	2	10	
TOTAL		1,947	348	60	24	11	2	2,392	10,349	
53	1-2	4	-	-	-	-	-	4	33	
	3	41	2	1	-	-	-	44	287	
	4	50	14	-	1	-	-	65	321	
	5	41	17	-	1	-	-	59	199	
	6	5	1	-	1	-	-	7	49	
	7	1	1	-	-	-	-	2	34	
TOTAL		142	35	1	3	-	-	181	923	
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3	2	-	-	-	-	-	2	119	
	4	1	2	-	-	-	-	3	10	
	5	-	-	-	-	-	-	-	5	
	6	-	-	-	-	-	-	-	1	
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL		3	2	-	-	-	-	5	31	
24-54	1-7	1,781	410	154	33	11	1	2,390	9,086	
25-35	1-7	-	2	-	-	-	-	2	3	
81-85 1/	1-7	51	17	3	-	-	-	71	255	
	8 2/	2	-	-	1	-	-	3	30	
TOTAL, ALL		414,507	106,647	23,119	2,011	170	6	546,460	2,225,576	
EXTRANEEOUS MATTER			Average Staple -----							33.7
			Percent Tenderable -----							60.0
Bark - Level 1			92,043							
Bark - Level 2			209							
Grass - Level 1			44,760							
Grass - Level 2			1,012							
Prep - Level 1			694							
Prep - Level 2			10							
Other - Level 1			82							
Other - Level 2			8							

Table 2. -- United States: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed through September 30, 1999

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	*	*	0.1	0.6	2.3	4.3	4.9	2.7	0.8	0.2	*	*	-	15.9
	3	-	*	*	*	0.2	0.8	1.7	2.3	1.7	0.6	0.1	*	*	-	7.5
	4	-	-	*	*	*	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	*	*	*	-	0.6
	5	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	6	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	0.1	0.8	3.1	6.2	7.4	4.6	1.5	0.3	*	*	-	24.0
31	1-2	-	-	*	*	0.2	1.7	4.3	4.7	2.0	0.3	*	*	*	-	13.4
	3	-	-	*	*	0.4	2.3	6.0	8.3	4.9	1.2	0.2	*	*	*	23.3
	4	-	-	*	*	0.2	0.6	1.4	2.0	1.4	0.5	0.1	*	*	*	6.2
	5	-	*	*	*	*	0.1	0.1	0.2	0.1	*	*	*	*	-	0.6
	6	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
TOTAL----		-	-	-	0.1	0.8	4.6	11.9	15.2	8.4	2.0	0.4	*	*	-	43.6
41	1-2	-	-	*	*	*	0.3	0.5	0.4	0.1	*	*	-	-	-	1.4
	3	-	-	*	*	0.1	0.7	2.0	2.6	1.1	0.2	*	*	*	-	6.7
	4	-	*	*	*	0.1	0.4	1.1	1.6	0.9	0.2	0.1	*	*	-	4.5
	5	-	-	*	*	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	*	*	*	-	1.0
	6	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	0.1
	7	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
TOTAL----		-	-	-	0.1	0.4	1.5	3.9	4.9	2.3	0.5	0.1	*	*	-	13.7
51	1-2	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	-	*
	3	-	-	*	*	*	*	0.1	0.1	*	*	*	-	-	-	0.3
	4	-	-	*	*	*	*	0.1	0.1	*	*	*	*	*	*	0.3
	5	-	-	-	*	*	*	0.1	*	*	*	*	*	*	-	0.2
	6	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	7	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	*	-	-	-	*
TOTAL----		-	-	-	*	*	0.1	0.3	0.3	0.1	*	*	*	*	-	0.9
61	1-2	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	*	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
TOTAL----		-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	*
12 & 22	1-2	*	*	*	*	0.1	0.3	0.5	0.5	0.3	0.1	*	*	*	-	2.0
	3	-	*	*	*	0.1	0.2	0.4	0.5	0.3	0.1	*	*	*	-	1.7
	4	*	*	*	*	*	*	0.1	0.1	0.1	*	*	*	*	-	0.3
	5	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	6	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	7	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*
TOTAL----		*	*	*	0.1	0.2	0.6	1.0	1.2	0.7	0.2	*	*	*	-	4.1
32	1-2	-	-	*	*	*	0.2	0.3	0.3	0.1	*	*	-	-	-	0.9
	3	-	*	*	*	0.1	0.5	1.1	1.3	0.7	0.2	*	*	*	-	4.0
	4	-	*	*	*	0.1	0.2	0.5	0.7	0.4	0.1	*	*	*	-	2.0
	5	-	*	*	*	*	*	0.1	0.1	0.1	*	*	*	*	*	0.4
	6	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	7	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
TOTAL----		-	*	*	*	0.2	1.0	2.0	2.4	1.4	0.4	0.1	*	*	-	7.4
42	1-2	-	-	*	*	*	0.1	0.1	0.1	*	*	*	-	-	-	0.2
	3	-	-	*	*	*	0.3	0.5	0.5	0.2	*	*	*	*	-	1.7
	4	-	-	*	*	*	0.2	0.4	0.5	0.3	0.1	*	*	*	-	1.6
	5	-	-	*	*	*	*	0.1	0.2	0.1	*	*	*	*	-	0.5
	6	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	7	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	*
TOTAL----		-	-	*	*	0.1	0.6	1.2	1.2	0.7	0.2	*	*	*	-	4.0
52	1-2	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	-	*
	3	-	-	-	*	*	*	*	0.1	*	*	*	*	*	-	0.2
	4	-	-	-	*	*	*	*	0.1	*	*	*	*	*	-	0.2
	5	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	0.1
	6	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	7	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
TOTAL----		-	-	-	*	*	0.1	0.1	0.2	0.1	*	*	*	*	-	0.5

* Less than 0.05 percent.

Table 2. -- United States: Continued.

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL---	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	0.1
	3	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	0.1
	4	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	*
	5	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	*
	6	-	-	*	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL---	-	-	*	*	*	*	*	0.1	*	*	*	*	*	-	0.2
33	1-2	-	-	*	*	*	*	*	0.1	0.1	*	*	*	*	-	0.2
	3	-	-	*	*	*	*	0.1	0.2	0.1	*	*	*	*	-	0.5
	4	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	0.2
	5	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	TOTAL---	-	-	*	*	*	*	0.1	0.2	0.3	0.2	*	*	*	-	0.8
43	1-2	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	*
	3	-	-	*	*	*	*	*	0.1	*	*	*	*	-	-	0.2
	4	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	0.2
	5	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	6	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	TOTAL---	-	-	*	*	*	*	0.1	0.1	0.1	0.1	*	*	*	-	0.5
53	1-2	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	-	*
	4	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	*	-	-	*
	5	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	*	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	*	-	-	*
	7	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	*
	TOTAL---	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	*	-	-	*
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	*	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL---	-	-	*	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	*
24-54	1-7	-	-	*	*	*	*	0.1	0.1	0.1	*	*	*	*	*	0.4
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	*	-	-	*	-	-	-	-	*
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	-	-	*
	8 2/	-	-	*	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
TOTAL, ALL---		*	*	0.1	0.4	2.6	11.8	27.0	33.5	18.6	4.8	1.0	0.1	*	*	100.0
EXTRANEEOUS MATTER		Average Staple Percent Tenderable														33.7 60.0
Bark - Level 1		4.1														
Bark - Level 2		*														
Grass - Level 1		2.0														
Grass - Level 2		*														
Prep - Level 1		*														
Prep - Level 2		*														
Other - Level 1		*														
Other - Level 1		*														

2,225,578 Bales classed. 1/ Below Color. 2/ Below Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 3. — Alabama: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed through September 30, 1999

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	▪	0.1	1.6	6.4	9.4	5.3	1.9	0.3	▪	▪	▪	-	25.1
	3	-	-	-	▪	0.6	3.0	5.2	4.2	2.1	0.4	▪	▪	▪	-	15.7
	4	-	-	-	-	▪	0.2	0.5	0.4	0.2	0.1	▪	-	-	-	1.4
	5	-	-	-	▪	▪	▪	▪	▪	▪	▪	-	-	-	-	0.1
	6	-	-	-	-	-	▪	▪	▪	▪	▪	-	-	-	-	▪
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▪
	TOTAL----	-	-	▪	0.1	2.3	9.6	15.1	10.0	4.3	0.8	0.1	▪	▪	-	42.4
31	1-2	-	-	-	▪	0.4	1.5	1.7	0.7	0.2	▪	▪	-	▪	-	4.4
	3	-	-	-	▪	1.0	6.1	9.8	5.3	1.6	0.4	0.1	▪	▪	-	24.3
	4	-	-	-	▪	0.2	1.4	2.9	2.3	1.0	0.2	▪	-	▪	-	7.9
	5	-	-	-	-	▪	0.1	0.3	0.5	0.4	0.1	▪	-	-	-	1.3
	6	-	-	-	-	-	▪	▪	0.1	0.1	▪	▪	-	-	-	0.2
	7	-	-	-	-	-	-	-	▪	▪	▪	-	-	-	-	▪
	TOTAL----	-	-	-	▪	1.5	9.1	14.6	8.9	3.2	0.7	0.1	▪	▪	-	38.2
41	1-2	-	-	-	-	▪	▪	▪	▪	-	▪	-	-	-	-	▪
	3	-	-	-	-	▪	0.4	0.6	0.3	▪	▪	▪	-	-	-	1.3
	4	-	-	-	▪	▪	0.4	0.7	0.5	0.1	▪	▪	-	-	-	1.7
	5	-	-	-	-	▪	▪	0.1	0.1	▪	▪	▪	-	-	-	0.3
	6	-	-	-	-	-	▪	▪	▪	▪	▪	▪	-	-	-	0.1
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	▪	▪	-	-	-	-	▪
	TOTAL----	-	-	-	▪	0.1	0.8	1.4	0.8	0.2	0.1	▪	-	-	-	3.5
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	▪	▪	▪	-	-	-	-	-	-	▪
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL----	-	-	-	-	-	▪	▪	▪	-	-	-	-	-	-	▪
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	▪	▪	0.2	0.4	0.3	0.1	▪	▪	-	-	-	-	1.0
	3	-	-	▪	▪	0.2	0.6	0.7	0.3	0.1	▪	-	-	-	-	1.8
	4	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	▪	▪	-	▪	-	0.8
	5	-	-	-	-	▪	▪	▪	0.1	▪	▪	-	-	-	-	0.1
	6	-	-	-	-	-	▪	▪	▪	▪	-	-	-	-	-	▪
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▪
	TOTAL----	-	-	▪	▪	0.4	1.1	1.2	0.7	0.3	▪	▪	-	▪	-	3.7
32	1-2	-	-	-	-	▪	0.1	0.1	▪	▪	▪	-	-	-	-	0.4
	3	-	-	▪	▪	0.2	0.9	1.1	0.6	0.2	▪	▪	-	-	-	3.0
	4	-	-	-	▪	0.2	0.9	1.3	1.0	0.3	▪	▪	-	-	-	3.7
	5	-	-	-	▪	0.1	0.3	0.7	0.9	0.4	▪	▪	-	-	-	2.4
	6	-	-	-	▪	▪	0.1	0.2	0.4	0.2	▪	-	-	-	-	0.9
	7	-	-	-	-	-	-	▪	▪	▪	▪	-	-	-	-	▪
	TOTAL----	-	-	▪	▪	0.5	2.2	3.4	3.0	1.2	0.1	▪	-	-	-	10.4
42	1-2	-	-	-	-	▪	0.1	0.1	▪	▪	▪	-	-	-	-	0.3
	3	-	-	-	-	▪	0.2	0.2	0.1	▪	▪	-	-	-	-	0.7
	4	-	-	-	-	▪	▪	0.1	0.1	▪	▪	-	-	-	-	0.3
	5	-	-	-	-	-	▪	0.1	0.1	▪	▪	-	-	-	-	0.2
	6	-	-	-	-	-	▪	▪	▪	▪	▪	-	-	-	-	▪
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▪
	TOTAL----	-	-	-	▪	0.1	0.4	0.5	0.4	0.1	▪	▪	-	-	-	1.5
52	1-2	-	-	-	-	-	-	▪	▪	-	-	-	-	-	-	▪
	3	-	-	-	-	-	▪	▪	▪	-	-	-	-	-	-	▪
	4	-	-	-	-	-	▪	▪	▪	-	-	-	-	-	-	▪
	5	-	-	-	-	-	-	▪	-	-	-	-	-	-	-	▪
	6	-	-	-	-	-	-	▪	▪	-	-	-	-	-	-	▪
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	▪
	TOTAL----	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

▪ Less than 0.05 percent.

Table 3. — Alabama: Continued.

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	*	*	*	-	*	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	0.1
	4	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	0.1
33	1-2	-	-	-	-	-	*	*	-	*	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	0.1
	4	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	0.1
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	0.1
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	*
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL, ALL----		-	-	*	0.2	5.0	23.3	36.3	23.9	9.3	1.7	0.2	*	*	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER																
Bark - Level 1	1.0															
Bark - Level 2	"															
Grass - Level 1	0.4															
Grass - Level 2	-															
Prep - Level 1	0.2															
Prep - Level 2	-															
Other - Level 1	*															
Other - Level 1	-															

64,507 Bales classed: 1/ Below Color. 2/ Below Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 4. -- Arizona: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed through September 30, 1999

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	*	0.2	1.7	8.5	21.5	23.7	12.4	0.7	-	-	68.7
	3	-	-	-	-	-	-	-	0.4	2.4	3.4	1.5	*	-	-	7.7
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.1	-	-	-	0.5
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	*	0.2	1.7	8.9	23.9	27.6	14.0	0.7	-	-	77.0
31	1-2	-	-	-	-	-	-	*	0.1	0.2	0.2	0.1	-	-	-	0.7
	3	-	-	-	-	-	*	*	*	0.1	0.2	0.1	*	-	-	0.4
	4	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	*	*	*	0.1	0.3	0.5	0.2	*	-	-	1.1
41	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	*	*	*	0.1	1.1	3.7	6.6	3.9	2.9	0.1	-	-	18.3
	3	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.4	0.9	0.5	*	-	-	2.0
	4	-	-	-	-	-	*	*	0.1	0.1	*	*	-	-	-	0.3
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	*	*	*	0.1	1.1	3.8	7.1	4.8	3.4	0.1	-	-	20.6
32	1-2	-	-	-	-	-	-	*	*	0.1	*	*	-	-	-	0.2
	3	-	-	-	-	-	-	*	*	0.2	0.1	*	-	-	-	0.4
	4	-	-	-	-	-	-	*	0.1	*	*	-	-	-	-	0.2
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	*	0.2	0.3	0.2	0.1	-	-	-	0.8
42	1-2	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	*
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* Less than 0.05 percent.

Table 4. — Arizona: Continued.

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	*	*	0.1	0.4	*	*	-	-	-	0.5
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	*	*	0.1	0.4	*	*	-	-	-	0.5
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	*
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL, ALL----		-	-	*	*	*	0.3	2.9	13.0	32.1	33.1	17.7	0.8	-	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER																
Bark - Level 1		0.3														Average Staple 35.5
Bark - Level 2		-														Percent Tenderable 74.8
Grass - Level 1		1.4														
Grass - Level 2		0.1														
Prep - Level 1		-														
Prep - Level 2		-														
Other - Level 1		-														
Other - Level 1		-														

17,016 Bales classed. 1/ Below Color. 2/ Below Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 5. -- Arkansas: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed through September 30, 1999

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	0.2	1.9	4.4	6.3	5.1	1.7	0.2	*	*	-	19.7
	3	-	-	-	-	0.1	1.1	2.6	4.3	5.0	2.2	0.3	*	*	-	15.6
	4	-	-	-	-	*	0.1	0.2	0.3	0.5	0.4	*	*	*	-	1.5
	5	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	0.1
	6	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	0.4	3.0	7.1	11.0	10.6	4.3	0.4	*	*	-	36.9
31	1-2	-	-	-	-	0.1	0.7	2.2	4.1	2.4	0.5	*	*	*	-	10.0
	3	-	-	-	-	0.2	1.6	4.7	9.1	7.5	2.1	0.2	*	*	-	25.4
	4	-	-	-	-	0.1	0.4	1.1	2.5	3.0	1.1	0.1	*	*	-	8.4
	5	-	-	-	-	*	*	0.1	0.2	0.4	0.2	*	*	*	-	0.9
	6	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	0.4	2.7	8.1	16.0	13.3	3.8	0.4	*	*	-	44.7
41	1-2	-	-	-	-	*	*	0.1	0.2	0.1	*	*	*	*	-	0.5
	3	-	-	-	-	*	0.1	0.6	1.4	0.8	0.1	*	*	*	-	3.1
	4	-	-	-	-	*	0.1	0.6	1.5	1.1	0.2	*	*	*	-	3.7
	5	-	-	-	-	*	*	0.1	0.3	0.4	0.1	*	*	*	-	1.0
	6	-	-	-	-	*	-	*	*	0.1	*	*	*	*	-	0.1
	7	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	*
TOTAL		-	-	-	-	*	0.3	1.5	3.4	2.5	0.5	0.1	*	*	-	8.4
51	1-2	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	*
TOTAL		-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	*
61	1-2	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	*
TOTAL		-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	*
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	*	0.2	0.3	0.2	0.1	*	*	*	*	-	0.9
	3	-	-	-	-	*	0.2	0.4	0.4	0.2	0.1	*	*	*	-	1.3
	4	-	-	-	-	*	*	*	0.1	0.1	*	*	*	*	-	0.2
	5	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	*	0.4	0.7	0.7	0.4	0.1	*	*	*	-	2.4
32	1-2	-	-	-	-	*	0.1	0.3	0.3	0.1	*	*	*	*	-	0.8
	3	-	-	-	-	0.1	0.5	1.0	0.9	0.4	0.1	*	*	*	-	3.0
	4	-	-	-	-	*	0.3	0.4	0.5	0.3	0.1	*	*	*	-	1.7
	5	-	-	-	-	*	*	*	0.1	0.1	*	*	*	*	-	0.3
	6	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	0.2	1.0	1.8	1.8	0.9	0.2	*	*	*	-	5.8
42	1-2	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	0.1
	3	-	-	-	-	0.1	0.2	0.2	*	*	*	*	*	*	-	0.6
	4	-	-	-	-	0.1	0.2	0.3	0.1	*	*	*	*	*	-	0.7
	5	-	-	-	-	*	*	*	0.1	0.1	*	*	*	*	-	0.3
	6	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	0.2	0.5	0.5	0.3	0.1	*	*	*	*	-	1.7
52	1-2	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	3	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	4	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	5	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*

* Less than 0.05 percent.

Table 5. -- Arkansas: Continued.

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	1-2	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	*
43	1-2	-	-	-	-	-	*	-	-	*	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	*	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	*
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	*
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8 2/	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	*
TOTAL, ALL-----		-	-	-	-	1.0	7.7	19.8	33.4	28.0	9.1	1.0	*	*	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER																
Bark - Level 1	0.1															Average Staple 34.1
Bark - Level 2	*															Percent Tenderable 70.9
Grass - Level 1	0.4															
Grass - Level 2	*															
Prep - Level 1	*															
Prep - Level 2	*															
Other - Level 1	*															
Other - Level 1	-															

185,772 Bales classed. 1/ Below Color. 2/ Below Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 6. — California: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed through September 30, 1999

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	-	-	-	44.5	52.9	0.4	-	-	-	-	97.8
	3	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.8	-	-	-	-	-	1.4
	4	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.4	-	-	-	-	-	0.6
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	45.3	54.1	0.4	-	-	-	-	99.8
31	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.2
41	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* Less than 0.05 percent.

Table 6. — California: Continued.

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL, ALL-----		-	-	-	-	-	-	-	45.5	54.1	0.4	-	-	-	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER																
Bark - Level 1	1.0															Average Staple 34.5
Bark - Level 2	-															Percent Tenderable 59.0
Grass - Level 1	-															
Grass - Level 2	-															
Prep - Level 1	-															
Prep - Level 2	-															
Other - Level 1	-															
Other - Level 1	-															

497 Bales classed. 1/ Below Color. 2/ Below Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 7. -- Florida: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed through September 30, 1999

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	1.1	4.7	4.5	1.0	-	-	-	-	-	-	11.3
	3	-	-	-	-	0.1	1.1	2.7	1.5	0.2	-	-	-	-	-	5.5
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	1.1	5.8	7.2	2.6	0.3	-	-	-	-	-	17.0
31	1-2	-	-	-	-	1.2	5.1	5.3	2.0	0.2	-	-	-	-	-	13.8
	3	-	-	-	-	1.9	9.7	16.6	11.8	0.9	0.1	-	-	-	-	41.0
	4	-	-	-	-	0.1	1.6	4.0	2.8	0.4	-	-	-	-	-	8.9
	5	-	-	-	-	-	-	0.5	0.3	-	-	-	-	-	-	0.8
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	3.2	16.4	26.4	16.9	1.4	0.1	-	-	-	-	64.6
41	1-2	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
	3	-	-	-	-	0.3	0.6	1.2	1.4	0.5	0.1	-	-	-	-	4.2
	4	-	-	-	-	0.2	0.5	2.0	1.7	0.3	-	-	-	-	-	4.8
	5	-	-	-	-	-	-	1.0	1.0	0.1	-	-	-	-	-	2.1
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	0.6	1.3	4.3	4.2	0.9	0.1	-	-	-	-	11.4
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
32	1-2	-	-	-	-	-	0.2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.5
	3	-	-	-	-	0.3	0.6	1.3	0.7	-	-	-	-	-	-	2.9
	4	-	-	-	-	-	0.2	0.7	0.4	-	-	-	-	-	-	1.3
	5	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.2
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	0.3	1.1	2.4	1.1	0.1	-	-	-	-	-	5.0
42	1-2	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.4	0.1	-	-	-	-	-	0.8
	3	-	-	-	-	-	-	0.3	0.2	0.1	-	-	-	-	-	0.7
	4	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	0.3
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	0.2	0.5	0.8	0.3	-	-	-	-	-	1.8
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* Less than 0.05 percent.

Table 7. -- Florida: Continued.

QUALITY	LEAF	STAPLE														
COLOR		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	TOTAL
		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL, ALL		-	-	-	0.1	5.2	24.9	40.9	25.6	3.0	0.3	0.1	-	-	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER																
Bark - Level 1		0.8														
Bark - Level 2		-														
Grass - Level 1		0.7														
Grass - Level 2		-														
Prep - Level 1		*														
Prep - Level 2		-														
Other - Level 1		-														
Other - Level 1		-														
			Average Staple 33.0													
			Percent Tenderable 61.7													

3,903 Bales classed. 1/ Below Color. 2/ Below Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 8. -- Georgia: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed through September 30, 1999

QUALITY		LEAF	STAPLE														TOTAL
COLOR	26 & -		28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +		
	Pct.		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.		
11 & 21	1-2	-	-	*	*	0.5	1.2	1.1	0.3	*	*	*	*	*	*	3.1	
	3	-	-	*	0.1	0.5	1.3	1.0	0.3	*	*	*	*	*	*	3.2	
	4	-	-	-	*	*	*	0.1	*	*	*	*	*	*	*	0.2	
	5	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL		-	-	*	0.1	1.0	2.5	2.2	0.6	*	*	*	*	*	*	6.5	
31	1-2	-	-	*	0.1	1.3	2.5	2.1	0.5	*	*	*	*	*	*	6.5	
	3	-	-	*	0.5	5.5	13.2	11.7	4.2	0.7	*	*	*	*	*	36.0	
	4	-	-	*	*	0.9	3.3	4.8	2.6	0.6	0.1	*	*	*	*	12.4	
	5	-	-	-	*	*	0.1	0.2	0.1	*	*	*	*	*	*	0.5	
	6	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*	
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL		-	-	*	0.7	7.7	19.2	18.8	7.5	1.3	0.1	0.1	*	*	*	55.4	
41	1-2	-	-	-	*	0.1	0.1	*	*	-	-	-	-	-	-	0.2	
	3	-	-	-	0.1	0.6	1.8	2.0	1.0	0.4	*	*	*	*	*	5.9	
	4	-	-	-	*	0.4	1.8	3.3	1.9	0.6	0.1	*	*	*	*	8.1	
	5	-	-	-	*	*	0.2	0.3	0.2	*	*	*	*	*	*	0.8	
	6	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL		-	-	-	0.1	1.0	3.9	5.7	3.1	1.0	0.1	*	*	*	*	14.9	
51	1-2	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	*	
	3	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	-	*	
	4	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	5	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	*	
	6	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*	
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL		-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*	
	4	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*	
	5	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*	
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL		-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*	
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12 & 22	1-2	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	0.1	
	3	-	-	-	*	0.1	0.1	*	*	-	-	-	-	-	-	0.4	
	4	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	*	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL		-	-	*	0.1	0.2	0.2	0.1	*	-	-	-	-	-	-	0.5	
32	1-2	-	-	*	0.1	0.2	0.2	0.1	*	*	-	-	-	-	-	0.6	
	3	-	-	*	0.4	1.9	2.9	1.7	0.7	0.1	*	*	*	*	*	7.8	
	4	-	-	*	0.1	0.7	1.5	1.6	0.8	0.2	*	*	*	*	*	4.9	
	5	-	-	-	*	*	0.1	0.2	0.2	*	-	-	-	-	-	0.5	
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL		-	-	*	0.6	2.8	4.7	3.6	1.7	0.3	*	*	*	*	*	13.8	
42	1-2	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	0.1	
	3	-	-	*	0.1	0.4	0.8	0.8	0.4	0.1	*	*	*	*	*	2.6	
	4	-	-	-	*	0.4	1.1	1.7	0.9	0.2	*	*	*	*	*	4.4	
	5	-	-	-	*	*	0.2	0.3	0.3	*	*	*	*	*	*	0.8	
	6	-	-	-	-	-	*	*	-	*	-	-	-	-	-	*	
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL		-	-	*	0.1	0.8	2.1	2.8	1.6	0.3	*	*	*	*	*	7.9	
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	0.1	
	4	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	0.1	
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL		-	-	*	*	*	*	0.1	*	*	*	*	*	*	*	0.2	

* Less than 0.05 percent.

Table 8. -- Georgia: Continued.

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 5 -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL---		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL---		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	3	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL---		-	-	-	-	0.1	0.2	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	4	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.2
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL---		-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	0.3
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL---		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL---		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL, ALL		-	-	0.1	1.7	13.7	32.9	33.4	14.7	3.1	0.3	0.1	-	-	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER																
Bark - Level 1		0.8														
Bark - Level 2		*														
Grass - Level 1		2.5														
Grass - Level 2		*														
Prep - Level 1		0.4														
Prep - Level 2		*														
Other - Level 1		*														
Other - Level 1		-														

48,959 Bales classed: 1/ Below Color. 2/ Below Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 9. — Louisiana: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed through September 30, 1999

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	*	1.4	2.3	1.5	0.4	0.1	*	*	-	-	5.7
	3	-	-	-	-	*	*	0.2	0.2	0.1	*	*	*	-	-	0.7
	4	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	TOTAL	-	-	-	-	*	1.4	2.5	1.7	0.6	0.1	*	*	-	-	6.4
31	1-2	-	-	-	*	0.2	4.6	9.1	8.1	3.1	0.6	0.1	*	*	-	26.0
	3	-	-	-	-	0.1	2.7	7.9	10.2	5.4	1.6	0.6	0.1	*	-	28.5
	4	-	-	-	-	*	0.1	0.7	1.5	1.3	0.5	0.3	0.1	*	-	4.5
	5	-	-	-	-	-	*	*	0.1	0.1	*	*	*	*	-	0.2
	6	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	*
	TOTAL	-	-	-	*	0.3	7.4	17.8	19.9	9.9	2.7	1.1	0.2	*	-	59.2
41	1-2	-	-	-	*	*	0.5	1.0	0.7	0.1	*	*	-	-	-	2.4
	3	-	-	-	*	*	1.1	3.6	4.1	1.6	0.3	0.1	*	*	-	10.9
	4	-	-	-	-	*	0.2	1.1	2.2	1.5	0.6	0.3	*	*	-	6.0
	5	-	-	-	-	*	*	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	*	*	-	0.8
	6	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	*
	TOTAL	-	-	-	*	0.1	1.9	5.8	7.2	3.5	1.0	0.5	0.1	*	-	20.1
51	1-2	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	0.1
	4	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*
	TOTAL	-	-	-	-	-	*	0.1	0.1	*	*	*	-	-	-	0.2
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	0.1
	3	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	0.1
	4	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	*	*	0.1	*	*	*	-	-	-	-	0.2
32	1-2	-	-	-	-	0.1	0.6	0.7	0.3	0.1	*	-	-	-	-	1.8
	3	-	-	-	-	0.1	1.1	1.5	1.0	0.4	0.1	*	-	-	-	4.1
	4	-	-	-	-	*	0.2	0.3	0.4	0.3	*	*	*	-	-	1.3
	5	-	-	-	-	-	*	*	0.1	*	*	*	-	-	-	0.1
	6	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	0.1	1.9	2.6	1.8	0.8	0.1	*	*	-	-	7.4
42	1-2	-	-	-	-	*	0.2	0.2	0.1	*	*	*	-	-	-	0.6
	3	-	-	-	*	0.1	0.9	1.2	0.8	0.2	*	*	-	-	-	3.2
	4	-	-	-	*	*	0.3	0.6	0.7	0.3	0.1	*	*	-	-	2.0
	5	-	-	-	-	-	*	0.1	0.1	0.1	*	*	*	-	-	0.4
	6	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	*
	TOTAL	-	-	-	*	0.2	1.5	2.2	1.7	0.5	0.1	*	*	-	-	6.2
52	1-2	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	*	-	*	-	-	-	-	-	-	*
	TOTAL	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	-	-	0.1

* Less than 0.05 percent.

Table 9. -- Louisiana: Continued.

QUALITY		STAPLE														
COLOR	LEAF	25 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	TOTAL
		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	1-2	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	*	-	*	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	0.1
43	1-2	-	-	-	-	*	*	*	-	*	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	0.1
	4	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	*	-	*	*	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	*	0.1	*	*	*	-	-	-	-	-	0.2
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	*	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	*	-	-	*
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	*
TOTAL ALL-----		-	-	-	-	0.8	14.4	31.0	32.5	15.3	4.1	1.7	0.3	*	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER																
Bark - Level 1		0.1														Average Staple
Bark - Level 2		*														Percent Tenderable
Grass - Level 1		0.7														33.7
Grass - Level 2		*														69.4
Prep - Level 1		*														
Prep - Level 2		-														
Other - Level 1		*														
Other - Level 1		-														

250,610 Bales classed. 1/ Below Color. 2/ Below Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 10. — Mississippi: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed through September 30, 1999

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	*	*	0.6	2.3	3.2	1.3	0.1	*	*	-	-	7.5
	3	-	-	-	*	*	0.1	0.4	0.7	0.3	0.1	*	*	-	-	1.6
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	*	*	0.7	2.8	3.9	1.6	0.2	*	*	-	-	9.2
31	1-2	-	-	*	*	0.2	2.6	9.5	10.0	3.2	0.4	*	*	-	-	25.9
	3	-	-	*	*	0.1	1.8	9.5	13.5	5.6	0.9	0.1	*	-	-	31.4
	4	-	-	*	*	*	0.2	1.3	2.8	1.6	0.3	*	*	-	-	6.2
	5	-	-	-	-	*	*	0.1	0.2	0.1	*	*	-	-	-	0.5
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	*	*	0.3	4.7	20.4	26.6	10.6	1.6	0.1	*	-	-	64.1
41	1-2	-	-	-	*	*	0.4	0.8	0.4	0.1	*	*	-	-	-	1.8
	3	-	-	-	*	*	0.7	2.7	2.8	0.9	0.1	*	*	-	-	7.2
	4	-	-	-	-	*	0.3	1.4	2.5	1.2	0.2	*	*	-	-	5.6
	5	-	-	-	*	*	*	0.2	0.4	0.3	0.1	*	-	-	-	1.1
	6	-	-	-	*	*	*	-	*	*	*	*	*	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	*	-	*	*	*	*	*	-	-	*
	TOTAL	-	-	-	*	*	0.1	1.4	5.1	6.3	2.4	0.4	*	-	-	15.7
51	1-2	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	*	*	-	*	*	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	*	-	*	-	-	-	-	-	*
	TOTAL	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	0.1
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	0.1
	3	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	0.1
	4	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	*	*	0.1	0.1	*	*	*	-	-	-	-	0.2
32	1-2	-	-	-	*	*	0.2	0.5	0.3	0.1	*	-	-	-	-	1.0
	3	-	-	-	*	*	0.6	1.7	1.1	0.3	*	*	-	-	-	3.8
	4	-	-	-	-	*	0.1	0.5	0.4	0.2	*	*	-	-	-	1.3
	5	-	-	-	-	*	*	*	0.1	*	*	-	-	-	-	0.2
	6	-	-	-	-	-	-	*	-	*	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*
	TOTAL	-	-	-	*	*	0.1	0.9	2.7	2.0	0.5	*	*	-	-	6.3
42	1-2	-	-	-	*	*	0.1	0.1	*	*	*	-	-	-	-	0.2
	3	-	-	*	*	*	0.4	0.8	0.3	0.1	*	-	-	-	-	1.6
	4	-	-	*	*	*	0.4	0.9	0.5	0.2	*	*	-	-	-	2.0
	5	-	-	*	*	*	0.1	0.2	0.1	0.1	*	*	-	-	-	0.5
	6	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	TOTAL	-	-	*	*	0.1	0.9	1.9	1.0	0.3	*	*	-	-	-	4.2
52	1-2	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	0.1
	6	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	TOTAL	-	-	-	-	*	*	0.1	*	*	*	*	-	-	-	0.2

* Less than 0.05 percent.

Table 10. - Mississippi: Continued.

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	*	*	-	*	-	-	-	-	-	*
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	*	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	*	-	*	-	*	-	-	-	-	-	*
33	1-2	-	-	-	-	*	*	*	-	*	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
43	1-2	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	*	-	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	*	-	*	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
53	1-2	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	*	-	*	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*
24-54	1-7	-	-	-	-	-	*	-	*	*	-	-	-	-	-	*
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	8 2/	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	-	*
TOTAL, ALL----		-	-	*	*	0.6	8.8	33.0	39.8	15.4	2.2	0.2	*	-	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER																
Bark - Level 1		■														
Bark - Level 2		■														
Grass - Level 1		0.2														
Grass - Level 2		■														
Prep - Level 1		■														
Prep - Level 2		■														
Other - Level 1		■														
Other - Level 1		-														

340,929 Bales classed. 1/ Below Color. 2/ Below Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 11. -- Missouri: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed through September 30, 1999

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	0.9	5.6	11.5	14.3	9.1	3.5	0.7	*	*	-	45.7
	3	-	-	-	-	0.2	1.7	3.5	4.6	3.7	2.0	0.7	*	*	-	16.5
	4	-	-	-	-	*	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.1	*	*	-	1.1
	5	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	1.2	7.4	15.1	19.2	13.1	5.8	1.5	0.1	*	-	63.3
31	1-2	-	-	-	-	0.2	1.3	2.6	2.9	1.5	0.5	0.1	*	-	-	9.1
	3	-	-	-	-	0.3	2.2	4.1	5.4	3.6	1.2	0.4	*	*	-	17.1
	4	-	-	-	-	*	0.2	0.5	0.9	1.0	0.6	0.1	*	-	-	3.3
	5	-	-	-	-	*	*	*	*	0.1	*	*	-	-	-	0.2
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	0.5	3.7	7.3	9.2	6.2	2.2	0.6	*	*	-	29.8
41	1-2	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	-	-	0.1
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	*
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	0.1	0.4	0.6	0.4	0.2	0.1	*	*	*	-	1.7
	3	-	-	-	-	0.1	0.4	0.6	0.5	0.2	0.1	*	-	-	-	1.9
	4	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	0.2
	5	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	0.2	0.8	1.3	1.0	0.4	0.2	*	*	*	-	3.8
32	1-2	-	-	-	-	*	0.1	0.2	0.1	*	*	*	-	-	-	0.5
	3	-	-	-	-	0.1	0.4	0.6	0.5	0.2	*	*	-	-	-	1.7
	4	-	-	-	-	*	0.1	0.2	0.1	0.1	*	*	-	-	-	0.6
	5	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	0.2	0.6	1.0	0.8	0.3	0.1	*	-	-	-	2.9
42	1-2	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*

* Less than 0.05 percent.

Table 11. -- Missouri: Continued.

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
43	1-2	-	-	-	-	-	-	*	-	*	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	*
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	*
	8 2/	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*
TOTAL, ALL		-	-	-	-	2.1	12.4	24.7	30.2	20.0	8.3	2.2	0.1	*	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER																
Bark - Level 1	0.1															Average Staple 33.9
Bark - Level 2	■															Percent Tenderable 58.9
Grass - Level 1	0.3															
Grass - Level 2	■															
Prep - Level 1	■															
Prep - Level 2	-															
Other - Level 1	*															
Other - Level 1	-															

82,733 Bales classed. 1/ Below Color. 2/ Below Leaf. ■ Less than 0.05 percent.

Table 12. — New Mexico: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed through September 30, 1999

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* Less than 0.05 percent.

Table 12. - New Mexico: Continued.

QUALITY		STAPLE														
COLOR	LEAF	26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	TOTAL
		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL---		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL---		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL---		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL---		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL---		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL---		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL, ALL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXTRANEEOUS MATTER		Average Staple Percent Tenderable														
Bark - Level 1		-														-
Bark - Level 2		-														-
Grass - Level 1		-														-
Grass - Level 2		-														-
Prep - Level 1		-														-
Prep - Level 2		-														-
Other - Level 1		-														-
Other - Level 1		-														-

Bales classed: 1/ Below Color. 2/ Below Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 13. -- North Carolina: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed through September 30, 1999

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	4.8	14.3	4.8	-	-	-	-	-	-	23.8
	4	-	-	-	-	-	-	9.5	9.5	-	-	-	-	-	-	19.0
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	4.8	23.8	14.3	-	-	-	-	-	-	42.9
41	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	4.8	9.5	-	-	-	-	-	-	14.3
	4	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	-	4.8
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	9.5	9.5	-	-	-	-	-	-	19.0
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	-	4.8
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	-	4.8
42	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	19.0	14.3	-	-	-	-	-	-	33.3
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	19.0	14.3	-	-	-	-	-	-	33.3
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* Less than 0.05 percent.

Table 13. — North Carolina: Continued.

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL, ALL		-	-	-	-	-	4.8	57.1	38.1	-	-	-	-	-	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER																
																Average Staple
																Percent Tenderable
Bark - Level 1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33.3
Bark - Level 2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61.9
Grass - Level 1		4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Grass - Level 2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Prep - Level 1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Prep - Level 2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Other - Level 1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Other - Level 1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

21 Bales classed: 1/ Below Color. 2/ Below Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 14. -- Oklahoma: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed through September 30, 1999

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	0.2	1.9	2.8	1.0	0.9	5.0	18.7	12.9	1.5	-	-	-	44.9
	3	-	-	-	0.9	1.0	0.5	-	0.6	4.1	1.8	-	-	-	-	8.9
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-	0.4
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	0.2	2.8	3.8	1.5	0.9	5.5	23.0	14.9	1.5	-	-	-	54.1
31	1-2	-	-	-	0.1	-	0.1	-	0.3	0.9	0.3	0.1	-	-	-	1.8
	3	-	-	-	0.2	0.2	-	0.1	-	2.8	0.6	-	-	-	-	3.8
	4	-	-	-	0.2	-	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	0.3
	5	-	0.2	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4
	6	-	-	0.1	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	0.2	0.2	0.7	0.3	0.1	0.1	0.3	3.8	0.9	0.1	-	-	-	6.6
41	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	0.8	2.5	3.8	6.2	2.9	0.3	-	0.2	0.2	-	-	-	-	16.8
	3	-	0.2	0.8	2.3	4.0	2.7	0.2	0.2	0.3	-	-	-	-	-	10.8
	4	0.2	0.2	0.3	0.5	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1.5
	5	-	0.4	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8
	6	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		0.2	1.7	4.0	6.7	10.4	5.7	0.6	0.2	0.5	0.2	-	-	-	-	30.1
32	1-2	-	-	-	0.2	0.1	0.3	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.7
	3	-	-	0.1	0.2	0.1	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.4
	4	-	-	0.7	0.6	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3
	5	-	0.1	1.3	0.9	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4
	6	-	0.2	0.9	0.9	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3
	7	-	0.1	0.2	0.3	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7
TOTAL		-	0.3	3.1	2.9	0.8	0.5	-	0.1	0.2	-	-	-	-	-	7.8
42	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	5	-	-	0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
	6	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
	7	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
TOTAL		-	-	0.2	0.1	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.6
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
TOTAL		-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1

* Less than 0.05 percent.

Table 14. -- Oklahoma: Continued.

QUALITY	LEAF	STAPLE														
COLOR		26 1/2 -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	TOTAL
		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
24-54	1-7	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8 2/	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
TOTAL ALL		0.2	2.1	8.0	13.3	15.9	7.8	1.5	6.2	27.5	16.0	1.6	-	-	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER																
Bark - Level 1	0.5															
Bark - Level 2	-															
Grass - Level 1	-															
Grass - Level 2	-															
Prep - Level 1	-															
Prep - Level 2	-															
Other - Level 1	-															
Other - Level 1	-															
		Average Staple 32.9														
		Percent Tenderable 38.8														

1,264 Bales classed. 1/ Below Color. 2/ Below Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 15. — South Carolina: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed through September 30, 1999

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	0.4	1.2	1.5	0.4	0.2	-	-	-	-	-	-	3.8
	3	-	-	-	0.8	1.2	1.2	1.4	0.8	0.3	-	-	-	-	-	5.7
	4	-	-	-	0.1	0.1	*	-	-	*	-	-	-	-	-	0.3
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	1.3	2.5	2.7	1.8	1.1	0.4	-	-	-	-	-	9.7
31	1-2	-	-	-	0.2	0.7	1.5	1.2	0.2	-	-	-	-	-	-	3.8
	3	-	-	-	0.5	2.9	7.0	6.4	3.6	2.2	0.2	-	-	-	-	22.9
	4	-	-	-	0.1	1.2	5.3	5.4	5.1	2.3	0.5	-	-	-	-	19.8
	5	-	-	-	*	0.1	0.6	0.7	1.5	0.1	-	-	-	-	-	3.1
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	0.8	5.0	14.4	13.7	10.4	4.7	0.7	-	-	-	-	49.7
41	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	0.1	0.4	1.1	1.0	0.1	0.1	-	-	-	-	-	2.7
	4	-	-	-	*	0.7	2.9	2.4	1.6	0.7	-	-	-	-	-	8.3
	5	-	-	-	-	*	0.4	0.5	1.2	-	-	-	-	-	-	2.1
	6	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	0.1
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	0.1	1.1	4.3	3.9	2.9	0.8	-	-	-	-	-	13.2
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	0.1	0.3	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
	3	-	-	-	1.5	1.6	0.7	0.1	-	-	-	-	-	-	-	3.8
	4	-	-	-	0.1	0.5	0.7	0.2	-	-	-	-	-	-	-	1.6
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	1.8	2.4	1.5	0.3	-	-	-	-	-	-	-	5.9
32	1-2	-	-	-	0.1	0.5	0.2	*	-	-	-	-	-	-	-	0.8
	3	-	-	-	0.4	1.2	1.7	1.6	0.2	0.2	-	-	-	-	-	5.4
	4	-	-	-	0.5	1.1	2.5	2.3	1.0	0.2	0.1	-	-	-	-	7.5
	5	-	-	-	-	0.2	0.2	0.4	1.3	0.6	*	-	-	-	-	2.7
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	1.0	3.0	4.6	4.3	2.5	1.0	0.1	-	-	-	-	18.5
42	1-2	-	-	-	*	0.4	0.1	*	*	*	-	-	-	-	-	0.6
	3	-	-	-	-	0.2	1.3	0.6	0.2	*	-	-	-	-	-	2.3
	4	-	-	-	-	0.1	0.4	0.1	0.3	0.1	-	-	-	-	-	1.1
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	*	0.7	1.8	0.8	0.5	0.2	-	-	-	-	-	4.0
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1

* Less than 0.05 percent.

Table 15. -- South Carolina: Continued.

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	4	-	-	-	-	0.1	0.2	*	*	-	-	-	-	-	-	0.4
	5	-	-	-	-	*	0.1	-	*	-	-	-	-	-	-	0.2
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	0.1	0.2	0.4	*	0.1	-	-	-	-	-	-	0.8
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	-	0.1
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL, ALL----		-	-	-	5.1	14.9	29.9	24.9	17.4	7.1	0.8	-	-	-	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER																
Bark - Level 1		5.5														Average Staple 32.6
Bark - Level 2		-														Percent Tenderable 37.3
Grass - Level 1		0.3														
Grass - Level 2		-														
Prep - Level 1		0.4														
Prep - Level 2		-														
Other - Level 1		-														
Other - Level 1		-														

2,729 Bales classed. 1/ Below Color. 2/ Below Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 16. -- Tennessee: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed through September 30, 1999

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	3.8	13.1	15.6	9.4	3.0	0.6	0.1	*	-	-	45.5
	3	-	-	-	-	0.6	3.2	5.1	3.7	1.6	0.3	*	*	-	-	14.7
	4	-	-	-	-	*	0.1	0.3	0.3	0.2	*	*	-	-	-	1.0
	5	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	-	-	0.1
	6	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL---	-	-	-	-	4.5	16.5	20.9	13.4	4.8	1.0	0.1	*	-	-	61.2
31	1-2	-	-	-	-	0.7	2.7	4.1	2.8	1.0	0.2	*	-	-	-	11.4
	3	-	-	-	-	0.6	3.1	5.6	4.3	1.8	0.4	0.1	-	-	-	15.9
	4	-	-	-	-	0.1	0.5	1.0	1.1	0.8	0.2	*	-	-	-	3.7
	5	-	-	-	-	*	*	0.1	0.2	0.1	*	*	-	-	-	0.6
	6	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	*
	TOTAL---	-	-	-	-	1.3	6.3	10.9	8.4	3.8	0.9	0.2	-	-	-	31.7
41	1-2	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	0.1
	4	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	0.1
	5	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL---	-	-	-	-	*	*	0.1	0.1	*	*	-	-	-	-	0.2
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL---	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL---	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL---	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	0.1	0.4	0.4	0.2	*	*	*	-	-	-	1.3
	3	-	-	-	-	0.1	0.5	0.7	0.3	0.1	*	-	-	-	-	1.8
	4	-	-	-	-	*	0.1	0.2	0.1	*	*	*	-	-	-	0.4
	5	-	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL---	-	-	-	-	0.3	1.1	1.3	0.7	0.2	*	*	-	-	-	3.5
32	1-2	-	-	-	-	*	0.1	0.1	*	*	*	-	-	-	-	0.3
	3	-	-	-	-	0.1	0.4	0.6	0.4	0.1	*	*	-	-	-	1.6
	4	-	-	-	-	*	0.2	0.4	0.3	0.1	*	*	-	-	-	1.0
	5	-	-	-	-	*	*	0.1	0.1	*	*	*	-	-	-	0.3
	6	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	TOTAL---	-	-	-	-	0.2	0.7	1.2	0.8	0.3	0.1	*	-	-	-	3.2
42	1-2	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL---	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	0.1
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TOTAL---	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* Less than 0.05 percent.

Table 16. -- Tennessee: Continued.

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL, ALL		-	-	-	-	6.3	24.6	34.4	23.3	9.1	2.0	0.3	-	-	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER																
Bark - Level 1																Average Staple
Bark - Level 2																Percent Tenderable
Grass - Level 1																33.1
Grass - Level 2																29.3
Prep - Level 1																
Prep - Level 2																
Other - Level 1																
Other - Level 1																

117,245 Bales classed. 1/ Below Color. 2/ Below Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 17. — Texas: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed through September 30, 1999

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	*	*	0.1	0.5	1.5	3.5	4.8	2.7	0.6	0.1	*	*	-	13.9
	3	-	*	*	*	0.2	0.6	1.7	2.7	1.9	0.6	0.1	*	*	-	7.8
	4	-	-	*	*	*	0.1	0.2	0.2	0.1	*	*	*	*	-	0.7
	5	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	6	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	*	*	0.2	0.7	2.2	5.4	7.7	4.7	1.2	0.2	*	*	-	22.5
31	1-2	-	-	*	*	0.2	0.9	2.5	3.3	1.6	0.3	*	*	-	-	8.8
	3	-	-	*	0.1	0.4	1.6	4.6	7.3	4.9	1.2	0.2	*	*	*	20.3
	4	-	-	*	*	0.2	0.7	1.4	1.9	1.4	0.5	0.1	*	*	*	6.4
	5	-	*	*	*	*	0.1	0.2	0.2	0.1	*	*	*	*	-	0.6
	6	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
TOTAL		-	*	*	0.1	0.8	3.3	8.7	12.7	8.0	2.0	0.4	*	*	*	36.1
41	1-2	-	-	*	*	0.1	0.3	0.6	0.5	0.1	*	*	-	-	-	1.7
	3	-	-	*	*	0.2	0.8	2.2	3.0	1.3	0.2	*	*	*	-	7.8
	4	-	*	*	*	0.2	0.5	1.1	1.6	0.9	0.2	0.1	*	*	-	4.8
	5	-	-	*	*	0.1	0.2	0.3	0.3	0.1	*	*	*	*	-	1.2
	6	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	0.1
	7	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
TOTAL		-	*	*	0.1	0.6	1.9	4.3	5.5	2.6	0.5	0.1	*	*	-	15.7
51	1-2	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	-	0.1
	3	-	-	*	*	*	0.1	0.2	0.2	0.1	*	*	-	-	-	0.6
	4	-	-	*	*	*	0.1	0.2	0.2	0.1	*	*	*	*	*	0.6
	5	-	-	*	*	*	*	0.1	0.1	*	*	*	*	*	-	0.3
	6	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	7	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
TOTAL		-	-	*	*	*	0.2	0.6	0.6	0.2	*	*	*	*	-	1.7
61	1-2	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	*	*	*	-	-	-	*	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	*
TOTAL		-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	3	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-	-	-	-	-	*
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*
TOTAL		-	-	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	-	*
12 & 22	1-2	-	*	*	0.1	0.2	0.5	0.8	0.9	0.5	0.1	*	*	-	-	3.1
	3	-	*	*	*	0.1	0.3	0.6	0.9	0.5	0.1	*	*	*	-	2.7
	4	-	*	*	*	*	0.1	0.1	0.2	0.1	*	*	*	*	-	0.5
	5	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	6	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	7	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	-	*
TOTAL		-	*	*	0.1	0.3	0.9	1.6	2.0	1.1	0.2	*	*	*	-	8.4
32	1-2	-	-	*	*	*	0.1	0.2	0.3	0.2	*	*	-	-	-	0.9
	3	-	-	*	*	0.1	0.3	0.9	1.7	1.2	0.3	*	*	-	-	4.6
	4	-	*	*	*	0.1	0.2	0.5	0.9	0.7	0.2	*	*	*	-	2.5
	5	-	-	*	*	*	*	0.1	0.1	0.1	*	*	*	*	*	0.4
	6	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
	7	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	*
TOTAL		-	*	*	0.2	0.6	1.7	3.1	2.2	0.6	0.1	*	*	*	-	8.5
42	1-2	-	-	*	*	*	0.1	0.1	0.1	*	*	*	-	-	-	0.2
	3	-	-	*	*	*	0.2	0.4	0.7	0.4	0.1	*	*	-	-	1.9
	4	-	-	*	*	*	0.1	0.4	0.6	0.5	0.1	*	*	*	-	1.8
	5	-	-	*	*	*	0.1	0.1	0.2	0.1	*	*	*	-	-	0.6
	6	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	0.1
	7	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	*
TOTAL		-	-	*	*	0.1	0.4	1.0	1.6	1.1	0.3	*	*	*	-	4.6
52	1-2	-	-	-	*	*	*	0.1	0.1	*	*	*	-	-	-	0.3
	3	-	-	-	*	*	*	0.1	0.1	*	*	*	*	*	-	0.4
	4	-	-	-	*	*	*	0.1	0.1	0.1	*	*	*	*	-	0.2
	5	-	-	-	*	*	*	0.1	0.1	*	*	*	*	*	-	*
	6	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	*
	7	-	-	-	-	*	*	*	*	*	*	*	*	-	-	*
TOTAL		-	-	-	*	*	0.1	0.2	0.4	0.1	*	*	*	*	-	0.9

* Less than 0.05 percent.

Table 17. — Texas: Continued.

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	0.4
33	1-2	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.3
	3	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.3	0.2	-	-	-	-	-	0.9
	4	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.3
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	0.1	0.4	0.6	0.3	0.1	-	-	-	1.6
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	3	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.4
	4	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.3
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.3	0.2	-	-	-	-	0.9
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24-54	1-7	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.3	0.2	-	-	-	-	-	0.8
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL, ALL-----		-	-	0.1	0.7	3.0	10.0	24.4	35.0	20.8	5.0	1.0	0.1	-	-	100.0
EXTRANEEOUS MATTER																
Bark - Level 1		8.1														
Bark - Level 2		-														
Grass - Level 1		3.6														
Grass - Level 2		0.1														
Prep - Level 1		-														
Prep - Level 2		-														
Other - Level 1		-														
Other - Level 1		-														

1,109,391 Bales classed. 1/ Below Color. 2/ Below Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 18. -- Virginia: Percent distribution of color, leaf and staple for upland cotton classed through September 30, 1999

QUALITY	LEAF	STAPLE														TOTAL
		26 & -	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	
COLOR		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
11 & 21	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12 & 22	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* Less than 0.05 percent.

Table 18. -- Virginia: Continued.

QUALITY		LEAF	STAPLE													
COLOR	26 & -		28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40 & +	TOTAL
		Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.	Pct.
62	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----																
13 & 23	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----																
33	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----																
43	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----																
53	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----																
63	1-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL----																
24-54	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25-35	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-85 1/	1-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8 2/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL, ALL-----																
EXTRANEIOUS MATTER																
Bark - Level 1		-														
Bark - Level 2		-														
Grass - Level 1		-														
Grass - Level 2		-														
Prep - Level 1		-														
Prep - Level 2		-														
Other - Level 1		-														
Other - Level 1		-														

Bales classed: 1/ Below Color. 2/ Below Leaf. * Less than 0.05 percent.

Table 19. — Percentage distribution of mike and fiber strength for upland cotton classed through September 30, 1999

MIKE AND FIBER STRENGTH	ALABAMA	ARIZONA	ARKANSAS	CALIFORNIA	FLORIDA	GEORGIA	LOUISIANA	MISSISSIPPI	MISSOURI
MIKE 24 & below	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	*	-	-	-	-	*	-	-	-
26	*	*	-	-	-	*	-	-	-
27	0.1	*	-	-	-	0.3	-	-	-
28	0.3	*	-	-	-	0.8	-	*	-
29	0.6	0.1	-	-	-	1.3	-	*	-
30	1.5	*	*	-	*	2.1	*	*	-
31	2.6	0.1	*	-	0.1	2.5	*	0.1	*
32	3.9	0.1	*	-	0.1	3.3	*	0.2	*
33	5.8	0.1	*	-	0.2	3.6	0.1	0.3	*
34	5.4	0.1	0.1	-	0.2	3.3	0.1	0.5	*
35	7.0	0.1	0.2	-	0.6	4.1	0.3	1.2	*
36	6.2	0.1	0.2	-	1.4	4.5	0.6	1.9	0.1
37	6.6	0.3	0.4	-	3.3	5.5	1.1	2.6	0.2
38	8.0	0.6	0.8	0.6	5.8	6.4	1.9	3.5	0.5
39	7.6	1.2	1.2	0.4	6.2	6.8	2.5	4.8	0.8
40	8.1	2.7	2.0	0.4	7.1	7.5	3.9	5.9	1.1
41	7.6	3.9	3.0	-	8.2	7.8	5.5	6.9	1.9
42	6.8	5.7	4.5	7.4	9.0	8.2	7.5	7.9	2.8
43	6.2	7.6	6.0	8.5	9.6	8.3	9.0	8.8	4.3
44	4.6	8.4	7.8	2.2	6.8	6.3	9.9	9.4	5.5
45	3.8	9.3	9.8	18.7	4.6	4.6	10.2	9.6	7.7
46	2.8	9.3	11.4	19.3	6.8	3.7	10.5	8.9	10.3
47	1.9	9.6	12.2	2.4	8.4	3.0	10.3	8.1	11.3
48	1.3	9.3	11.5	-	8.1	2.7	9.1	7.0	11.4
49	0.7	9.1	10.2	-	5.6	1.7	6.8	5.5	11.0
50	0.3	8.3	7.6	8.9	4.2	1.1	4.6	3.0	9.0
51	0.2	5.6	5.4	25.4	2.6	0.4	3.1	2.2	8.0
52	0.1	3.8	3.3	3.2	0.7	0.2	1.8	1.2	6.5
53	0.1	2.5	1.6	2.2	0.1	0.1	0.9	0.3	3.9
54	0.1	1.3	0.7	-	0.3	-	0.3	*	2.7
55	-	0.7	0.1	0.2	-	-	0.1	*	0.7
56	-	0.1	0.1	-	-	-	-	*	0.3
57	-	*	-	0.2	-	-	-	*	-
58	-	-	-	-	-	-	-	*	-
59	-	-	*	-	-	-	-	*	-
60 & above	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Average mike	38.8	46.4	46.5	47.2	43.6	39.8	45.1	43.8	47.7
FIBER STRENGTH 1/									
17 & below	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	*	-	-	-	-	-	-	-
19	-	0.1	-	-	*	*	-	-	-
20	-	0.1	-	-	-	0.1	-	*	-
21	*	0.2	*	-	*	0.2	-	*	-
22	0.3	0.7	*	0.4	0.2	0.5	*	0.1	-
23	1.6	2.6	0.1	-	1.4	2.3	0.4	0.4	*
24	6.8	6.1	0.5	10.5	4.8	5.9	2.5	1.8	0.5
25	17.7	14.2	1.9	41.0	11.1	10.2	7.9	5.7	2.5
26	24.2	21.5	5.6	20.7	19.9	14.3	16.9	14.5	7.2
27	21.7	24.0	13.2	13.3	29.0	17.4	23.3	24.7	16.0
28	14.6	16.4	23.2	14.1	21.0	17.0	21.5	25.9	24.3
29	8.1	8.8	27.1	-	9.1	14.0	13.9	16.2	24.4
30	3.5	3.2	17.7	-	2.9	9.1	7.2	7.2	14.1
31	1.1	1.5	7.3	-	0.6	5.1	3.4	2.3	6.1
32	0.3	0.5	2.5	-	0.1	2.5	1.8	0.8	3.0
33	0.1	0.1	0.8	-	-	1.2	0.9	0.3	1.3
34	*	*	0.2	-	-	0.3	0.2	*	0.4
35	*	-	*	-	*	*	0.1	*	*
36 & above	-	-	*	-	-	*	*	*	-
Average strength	26.6	26.7	28.7	25.8	26.9	27.5	27.6	27.6	28.5

1/ Fiber strength expressed in terms of 1/8" gage (grams per tex.)

* Less than 0.05 percent.

Table 19. -- continued.

MIKE AND FIBER STRENGTH		NEW MEXICO	NORTH CAROLINA	OKLAHOMA	SOUTH CAROLINA	TENNESSEE	TEXAS	VIRGINIA	UNITED STATES
MIKE	24 & below	-	-	-	-	-	*	-	*
	25	-	-	-	-	-	*	-	*
	26	-	-	-	-	-	*	-	*
	27	-	-	-	-	-	*	-	*
	28	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1
	29	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1
	30	-	-	-	-	-	0.3	-	0.2
	31	-	-	-	-	*	0.4	-	0.3
	32	-	-	-	-	-	0.6	-	0.5
	33	-	-	-	0.2	*	1.0	-	0.8
	34	-	-	0.6	0.4	*	1.3	-	1.0
	35	-	-	2.2	1.3	0.1	2.3	-	1.7
	36	-	-	4.6	1.1	0.1	2.8	-	2.1
	37	-	-	5.7	1.5	0.2	3.4	-	2.6
	38	-	-	4.0	2.1	0.2	4.1	-	3.3
	39	-	-	2.2	3.2	0.4	4.8	-	4.0
	40	-	-	2.1	3.4	0.6	5.3	-	4.7
	41	-	-	3.4	7.5	0.9	5.7	-	5.3
	42	-	-	7.2	7.1	1.3	5.9	-	6.0
	43	-	9.5	8.6	6.6	1.8	6.0	-	6.5
	44	-	9.5	9.8	9.8	2.6	6.1	-	7.0
	45	-	38.1	8.4	8.7	3.5	6.5	-	7.5
	46	-	33.3	7.3	9.6	4.8	6.7	-	7.7
	47	-	9.5	5.9	11.0	6.3	7.0	-	7.9
	48	-	-	7.4	8.9	7.8	7.0	-	7.6
	49	-	-	6.3	5.8	9.6	6.8	-	6.9
	50	-	-	3.3	4.4	11.1	6.1	-	5.7
	51	-	-	4.9	3.0	12.0	4.7	-	4.5
	52	-	-	4.0	2.1	12.4	3.1	-	3.2
	53	-	-	1.3	1.1	10.5	1.1	-	1.5
	54	-	-	0.6	0.5	9.2	0.5	-	0.9
	55	-	-	-	0.4	2.7	0.2	-	0.3
	56	-	-	-	-	1.7	0.1	-	0.1
	57	-	-	-	-	-	*	-	*
	58	-	-	-	-	-	*	-	*
	59	-	-	-	-	-	-	-	*
	60 & above	-	-	-	-	-	-	-	-
Average mike		-	45.2	44.3	44.9	49.8	44.0	-	44.5
FIBER STRENGTH 1/	17 & below	-	-	-	-	-	*	-	*
	18	-	-	-	-	-	*	-	*
	19	-	-	-	-	-	*	-	*
	20	-	-	-	-	-	*	-	*
	21	-	-	0.2	-	-	0.1	-	*
	22	-	-	1.0	-	-	0.4	-	0.3
	23	-	-	2.5	-	*	2.5	-	1.5
	24	-	-	5.7	0.4	0.6	9.3	-	5.7
	25	-	-	9.6	2.9	2.5	21.7	-	13.9
	26	-	-	15.9	9.5	7.3	28.6	-	20.7
	27	-	-	9.2	15.4	15.8	20.6	-	20.5
	28	-	9.5	8.9	15.9	24.6	9.8	-	16.4
	29	-	-	13.4	16.6	23.8	4.0	-	11.1
	30	-	14.3	17.8	13.9	15.1	1.7	-	5.9
	31	-	38.1	12.0	16.4	7.0	0.8	-	2.5
	32	-	33.3	3.6	7.0	2.4	0.3	-	1.0
	33	-	4.8	0.2	1.3	0.7	0.1	-	0.4
	34	-	-	0.1	0.5	0.2	*	-	0.1
	35	-	-	-	0.3	*	*	-	*
	36 & above	-	-	-	-	-	*	-	*
Average strength		-	31.0	27.9	28.9	28.5	26.2	-	27.0

1/ Fiber strength expressed in terms of 1/8" gage (grams per tex.)

* Less than 0.05 percent.

Table 20. -- Percentage distribution of uniformity and trash for upland cotton classed through September 30, 1999

UNIFORMITY AND TRASH	ALABAMA	ARIZONA	ARKANSAS	CALIFORNIA	FLORIDA	GEORGIA	LOUISIANA	MISSISSIPPI	MISSOURI
UNIFORMITY 1/									
72 & below	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	*	-	-	-	-	*	*	-	-
76	0.2	*	-	-	-	0.1	*	*	-
77	1.6	0.1	*	-	0.8	1.1	0.2	*	-
78	7.8	0.9	0.1	-	6.6	10.2	2.0	0.3	0.1
79	20.3	4.4	0.9	-	18.4	29.4	9.0	3.5	1.0
80	29.5	15.1	6.2	8.5	29.8	33.2	23.0	17.9	6.3
81	24.6	29.0	22.3	66.6	23.7	18.8	31.8	34.7	23.7
82	12.0	33.9	40.3	24.9	14.8	6.1	23.5	31.4	40.4
83	3.5	14.5	25.2	-	5.1	1.0	8.8	10.8	22.8
84	0.5	2.0	4.9	-	0.8	0.1	1.6	1.3	5.3
85	*	0.1	0.2	-	-	-	0.1	*	0.3
86	*	-	*	-	-	-	*	-	*
87	-	-	-	-	-	-	*	-	-
88	-	-	-	-	-	-	-	-	-
89	-	-	-	-	-	-	-	-	-
90 & above	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Average uniformity	80.2	81.4	82.0	81.2	80.4	79.8	81.0	81.3	81.9
TRASH 2/									
00	0.1	*	*	-	0.1	-	0.4	*	*
01	10.5	56.4	8.6	74.8	9.6	1.5	15.9	15.0	23.9
02	25.7	34.5	35.4	22.7	24.4	16.2	30.8	37.8	45.0
03	25.5	6.8	30.1	1.4	24.8	28.1	24.4	26.6	21.3
04	17.2	1.5	15.3	0.6	17.7	24.8	14.3	12.5	6.9
05	10.1	0.4	6.4	0.2	11.3	15.5	7.4	5.0	2.0
06	5.7	0.1	2.5	-	6.4	8.1	3.5	1.9	0.6
07	3.5	0.1	1.0	0.2	4.3	3.4	1.7	0.7	0.1
08	0.8	*	0.4	-	0.7	1.4	0.9	0.3	*
09	0.7	*	0.2	-	0.5	0.6	0.5	0.1	*
10	0.1	*	0.1	-	-	0.3	0.3	*	*
11	*	*	*	-	*	*	*	*	*
12	*	-	*	-	*	*	*	*	-
13	*	-	*	-	-	*	*	*	*
14	*	-	*	-	-	*	*	*	*
15	*	*	*	-	-	*	*	*	*
16	*	*	*	-	-	-	*	*	-
17	-	-	-	-	-	-	*	-	-
18 & above	-	-	-	-	-	*	*	*	-
Average trash	0.33	0.16	0.29	0.13	0.34	0.39	0.29	0.27	0.22

1/ A measure of the relative uniformity of the length of fibers; if all fibers were the same length, uniformity index would equal 100. 2/ A measure of the percent of the sample surface covered by trash particles as measured by a video scanner; 12 indicates that trash particles cover 1.2 percent of the sample surface. Trash particles include extraneous matter such as grass, bark, etc. * Less than 0.05 percent.

Table 20. -- continued.

UNIFORMITY AND TRASH	NEW MEXICO	NORTH CAROLINA	OKLAHOMA	SOUTH CAROLINA	TENNESSEE	TEXAS	VIRGINIA	UNITED STATES
UNIFORMITY 1/ 72 & below	-	-	-	-	-	-	-	-
73	-	-	-	-	-	-	-	-
74	-	-	-	-	-	-	-	-
75	-	-	-	-	-	-	-	*
76	-	-	0.2	-	-	*	-	*
77	-	-	0.8	-	*	0.1	-	0.1
78	-	-	5.8	0.9	0.2	0.9	-	1.2
79	-	4.8	14.2	7.7	1.6	4.7	-	5.4
80	-	4.8	21.7	19.2	8.8	16.0	-	16.3
81	-	19.0	20.2	34.0	26.4	34.1	-	31.5
82	-	61.9	16.5	26.8	37.9	31.9	-	31.0
83	-	9.5	17.6	9.7	21.1	11.1	-	12.5
84	-	-	3.1	1.7	3.9	1.2	-	1.8
85	-	-	-	-	0.1	*	-	0.1
86	-	-	-	-	*	-	-	*
87	-	-	-	-	-	-	-	*
88	-	-	-	-	-	-	-	-
89	-	-	-	-	-	-	-	-
90 & above	-	-	-	-	-	-	-	-
Average uniformity	-	81.7	80.9	81.1	81.8	81.3	-	81.3
TRASH 2/ 00	-	-	0.1	-	*	*	-	*
01	-	-	32.8	1.1	20.3	8.4	-	11.8
02	-	-	35.9	11.0	44.8	29.8	-	32.5
03	-	4.8	15.4	19.0	21.9	29.0	-	27.2
04	-	19.0	5.3	21.3	8.0	16.6	-	14.9
05	-	33.3	1.7	18.4	3.0	8.1	-	7.1
06	-	23.8	1.9	12.7	1.2	3.8	-	3.2
07	-	14.3	1.7	7.4	0.5	1.9	-	1.5
08	-	-	1.2	3.7	0.2	1.0	-	0.7
09	-	4.8	0.8	2.5	0.1	0.5	-	0.4
10	-	-	1.5	1.5	*	0.3	-	0.2
11	-	-	0.7	0.6	*	0.2	-	0.1
12	-	-	0.2	0.8	*	0.1	-	0.1
13	-	-	0.2	0.1	*	*	-	*
14	-	-	0.2	-	*	*	-	*
15	-	-	0.2	*	*	*	-	*
16	-	-	-	-	-	*	-	*
17	-	-	-	-	-	*	-	*
18 & above	-	-	0.1	-	-	*	-	*
Average trash	-	0.54	0.26	0.47	0.24	0.32	-	0.30

1/ A measure of the relative uniformity of the length of fibers; if all fibers were the same length, uniformity index would equal 100. 2/ A measure of the percent of the sample surface covered by trash particles as measured by a video scanner; 12 indicates that trash particles cover 1.2 percent of the sample surface. Trash particles include extraneous matter such as grass, bark etc. * Less than 0.05 percent.

Table 21. -- Percentage distribution of grade, staple, mike and strength of American Pima cotton, by state and U.S. for classings through September 30, 1999

Grade, staple and mike	State				United States
	Arizona	California	New Mexico	Texas	
Grade					
01	0.7	-	-	-	0.7
02	68.8	-	-	-	68.8
03	28.4	-	-	-	28.4
04	2.1	-	-	-	2.1
05	0.1	-	-	-	0.1
06	-	-	-	-	-
07	-	-	-	-	-
Staple					
40 and shorter	-	-	-	-	-
42	0.2	-	-	-	0.2
44	53.0	-	-	-	53.0
46	46.7	-	-	-	46.7
48 and longer	0.2	-	-	-	0.2
Average staple	44.9	-	-	-	44.9
Mike					
24 and below	-	-	-	-	-
25-26	-	-	-	-	-
27-29	-	-	-	-	-
30-32	0.1	-	-	-	0.1
33-34	1.0	-	-	-	1.0
35-36	3.4	-	-	-	3.4
37-42	87.0	-	-	-	87.0
43-49	8.6	-	-	-	8.6
50-52	-	-	-	-	-
53 and above	-	-	-	-	-
Average mike	38	-	-	-	38
Strength					
17 & below	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-
31	0.1	-	-	-	0.1
32	-	-	-	-	-
33	-	-	-	-	-
34	0.4	-	-	-	0.4
35	1.8	-	-	-	1.8
36	8.6	-	-	-	8.6
37	17.6	-	-	-	17.6
38	21.0	-	-	-	21.0
39	19.4	-	-	-	19.4
40	14.3	-	-	-	14.3
41	9.2	-	-	-	9.2
42	4.7	-	-	-	4.7
43	2.0	-	-	-	2.0
44	0.8	-	-	-	0.8
45 & above	-	-	-	-	-
Average strength	38.7	-	-	-	38.7
Extraneous matter					
Grass	0.9	-	-	-	0.9
Spindle Twist	0.7	-	-	-	0.7
Preparation	-	-	-	-	-

* Less than 0.05 percent.

NOTE: Totals may not add due to rounding.

BALES CLASSED

Arizona -----	1,146
California -----	0
New Mexico -----	0
Texas -----	0
United States -----	1,146

